• • •	idex (	· · ·	

Application/Control No.

10/733,200

Examiner

Shick C. Hom

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OHIRA ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im					Dat	е				]	Cla	aim					Dat	е			
Final	Original	12/6/07										Final	Original									
	1	-									1		51									
	2	-									]		52									
	3	=					L_						53									
Ŀ	4	=			L	_	<u> </u>			<u> </u>			54					lacksquare			ot	
L	5	-		_				<u> </u>	<u> </u>	_			55						_		_	
	6	<u>  -</u>				<u> </u>		_		_	1		56			ļ		<u> </u>	╙	_	L	
	7.	=			_		ļ	<u> </u>	ļ	_			57		_	_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	<u> </u>
	8	=		ļ.,.	<u> </u>		ļ	ļ	-	-			58			_	<u> </u>	_			ــــ	ļ
	9	-		<u> </u>			ļ		ļ	-			59			<u> </u>	<u> </u>			ļ	-	
	10			<u> </u>	_		-	-	<u> </u>	<u> </u>	-		60	Н	<u> </u>	_	_	├	⊢	<u> </u>	₩	-
ļ	11			<u> </u>	-	_	-	<u> </u>		-	-		61	$\square$		_	_	├-	-	ļ	⊢	
	12				_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	-	-		62			ļ	-	⊢	⊢		┈	
	13					-				1	-		63				<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	<del> </del>	-
	14		_	_	ļ		<u> </u>	-	ļ	├	-		64	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			-
-	15					-	ļ	-		├	-		65	$\square$				-	├		<del> </del>	$\vdash$
	16 17			-		-		ļ	├	⊢	- 1		66			_	$\vdash$	-	-			-
<u> </u>				_	ļ		<u> </u>		<del> </del>	╁	-		67 68			<u> </u>	⊢	-			-	$\vdash$
-	18				⊢	<del> </del>	-	⊢	-	├-	-		00				ļ	├	-	├	-	
-	19					-	_		-	├-	1		69 70				┡	├	├	├	├	┼╌┤
	20			_	-	<u> </u>	$\vdash$	⊢		-	-							-	-		┼	
	21	_		⊢	⊢	-				-	1 1		71 72			_	-	⊢	<u> </u>		₩	Н
-	22 23					-	-		$\vdash$		-		73	-			-	-		-	├	$\vdash$
-	24	-		-				_	⊨	├—	1 1		74	Н		<u> </u>	├-	-	├		<b> </b>	$\vdash$
<b></b>	25			ļ		-		_	<del> </del>	-	1		75		<u> </u>		<u> </u>				-	
	26				-	-			├	ļ	1		76			-	-	-	⊢		⊢	H
	27	$\vdash$	_		-	<del> </del>		-		-	1 1		77	$\vdash$		-	-	-	-	$\vdash$	⊢	Н
	28	$\vdash$		_				-		$\vdash$	1		78			_	_		-		-	$\vdash$
	29	-			-	<u> </u>			-	┢╌	1 }		79				-	├		-	-	$\vdash$
	30		_		-	-		-	-	-	1 1		80		-			ļ			┢┈	╁
-	31		-			-	├	-	-	$\vdash$	1		81	$\dashv$				-	-	$\vdash$	┢	Н
	32						-	-			1		82						├		-	├─┤
	33			$\vdash$			-	-		<del> </del>	1		83	$\neg$			_	<del> </del>	-	_	┢	$\vdash$
-	34			-			-		$\vdash$	$\vdash$	1		84							╌	$\vdash$	Н
	35	$\vdash$		-	<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$	-	1 1		85			_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	36	$\vdash$			$\vdash$			<del>                                     </del>			1		86						$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	37						$\vdash$			T	1		87				<u> </u>	$\vdash$		H	$\vdash$	Н
	38	H				$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$			1 }		88				<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>			П
$\vdash$	39			_	I		_	Т			1		89						<del>                                     </del>	T	$\vdash$	П
	40	$\Box$			<b></b>	$\Box$	_				1		90						Т	$\Box$		П
	41				_		_				1		91			_	<del></del>					П
	42				$\vdash$		_		Ι	<del>                                     </del>	1		92			_		<u> </u>	$\vdash$			П
	43						_				1		93	$\Box$				Г	Т		Γ.	П
	44						_				]		94					<u> </u>				
	45				_						1		95								Г	
	46										1		96									
	47										]		97									
	48										]		98									
	49										]		99									
	50												100									

Cla	im	Date									
	1	1	Г			Ī	Г	T	Г	Γ.	
Final	Original										
	Į	-		H	_	-	-		_	_	
$\vdash$	51 52	$\vdash$		-				$\vdash$	⊢	-	
-	52	-				-			H		
	53			⊢	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	-	-	
	54 55				<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>		
	55		ļ		_		_				
	56			<u> </u>	<u></u>	<u> </u>					
	57		<u> </u>						<u></u>		
	58			_							
	59										
	60						L.				
	61										
	62		П								
	62 63										
	64										
	65 66	Г									
	66										
	67										
	68									•	
	69										
	70										
	71										
	72										
	73 74										
	74										
	75										
<u></u>	76 77		L.,			L_		_			
	77					<u> </u>				Ш	
ļ	78		<u> </u>								
ļ	79		_				L		<u> </u>		
	80							_	_	Ш	
ļ	81 82 83		·				<u> </u>		ļ		
	82					<u></u>					
	83			_				_	<u> </u>		
	84	L		_		<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		
	85			$\square$					<u> </u>	Ш	
<u> </u>	86	_				<u> </u>	_	_			
<u> </u>	87 88	<u> </u>	$\vdash$	_		<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$		Ш	
	88	_	_			<u> </u>		_	<u> </u>		
-	89			L			<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	90			_			_				
	91	$\vdash$	-	-		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	92 93	$\vdash$	_			$\vdash$	-			Н	
-	93			-				-			
-	95		$\vdash$			<u> </u>	-		-	$\vdash$	
$\vdash$	96	-				$\vdash$	<del> </del>		<b>-</b>	$\vdash$	
	96		$\vdash$	-		<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	
-	98		-	-		$\vdash$		-			
<b> </b>	99	<del></del>				-		-	<del> </del>	$\vdash\vdash$	
$\vdash$	100		$\vdash$	H						$\vdash \dashv$	

Tell	Claim		Date									
101			_			T	T	Ī				
101	<u>~</u> .	nal			i							
101	įĚ	ig										
101	ш	ŏ										
107				_	<u> </u>		-	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	
107		101		_								
107		102				<u> </u>	ļ				_	
107		103	_		<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
107		104										
107		105	_			L	ļ		<u> </u>	L_		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   140   149   140		106	_		<u> </u>					_		
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		107				<u> </u>			<u> </u>	_		
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		108			_	<u> </u>	_		<u> </u>	_		
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		109	L	L.,				_		_		
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		110			L	L		_				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112			<u></u>	L		_				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113					<u></u>					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117						$\Box$				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120							L			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128							<u> </u>			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130					_					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				-						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133					_		$\sqsubseteq$			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					$\sqcup$		<b> </b>			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					$\Box$		_		Щ	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					_				$\Box$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138					_					
. 141		139				_					$\square$	
142 143 144 145 146 147 148												
143 144 145 146 147 148 149	•			_			<u> </u>					
144 145 146 147 148 149							$\square$				$\square$	
145 146 147 148 149												
146 147 148 149											_	
147 148 149		145					-	-				
148							Щ				$\square$	
149										<u> </u>		
			_							$\square$		
150			_			_	L					
		150					لـــا					